In	idex	of C	laims	•

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/813,063

DELEEUW, WILLIAM C.

Examiner

Alan S. Chen

2182

1	Rejected
11	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

 4	Appeal
0	Objected

		ــــــا	l					1		
Cla	im	Date								
		-		_			m	_		$\dashv$
_	Original	7/17/06	10/10/101							
Final	ġ	×	A							
i E	Š	7	76	ŀ						
	)		9)							Ш
	1	1	V							
	2	П	7							
	3	1	Т							
	4	П	Т				-			
<b></b>	5	H	H		П		Т			$\neg$
<b>—</b>	6	H	H	_	-		┢╾	-	_	Н
	7	╁	H	Н	$\vdash$		$\vdash$	⊢	$\vdash$	Н
-	8	H	Н	-	┝	-	┝	-	┝	Н
		H	₩	H	H		┝	Н	⊢	Н
	9	₩	╌	-	H	H	⊢	Н	⊢	Н
	10	₩	Н	<del>  -</del>		-	$\vdash$	$\vdash$	⊢	Н
ļ	11	#	Н	-	<u> </u>	ļ	<u> </u>		-	Н
L	12	Н.	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L_	Ш
	13	Ш	Ц			L	<u> </u>			Ш
	14	Ш	Ш	_		<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_	Ш
	15	Ш	Ц		<u> </u>	L	匚	<u>_</u>	L	Ш
	16	Ш	Ш	_	_	_		$oxed{oxed}$	L.	Ш
	17	$\prod$	Ш			L	$oxedsymbol{oxed}$	ட	_	$oxed{oxed}$
	18	Ш	Ш	L	L		<u> </u>		<u> </u>	Ц
	19	Щ	Ш	L	L	_	L			Ш
<u></u>	20	W	7		_	ᆫ	_	上	_	Ш
	21	L	<u>L</u>	<u> </u>	_	L	_		_	Ш
	22		ᆫ	L	L	_	L	<u> </u>	L	Ш
	23	L	L	L	_	<u> </u>	_		L	Ц
<u></u>	24	L	L	L	L	L	L	<u> </u>	L	Ш
<u></u>	25	<u> </u>	_	L	L.	<u> </u>	L		$oxed{oxed}$	Щ
	26	<u> </u>	<u>L</u> .	L.		Ш				
L	27	L	L	L	L	<u> </u>	_	<u></u>	┖	Ш
<u> </u>	28		L	L	匚	╙	_	_	L	Ш
<u> </u>	29			L	_		L	<u> </u>	L_	Ш
L	30						<u> </u>	<u></u>	L	Ш
	31								L	Ш
	32			ŀ						
	33									
	34				Γ					
	35		Γ					Π		П
<u> </u>	36	П	Г	Г	Г		Γ	Г		П
	37	Т	Г	Г	Г		Г	Г	Γ	П
	38	1	Г	Г	Г	_		Т	Г	П
	39		T	Г	Г	Г	Г	1		П
	40	1	┢	<del>                                     </del>	Т	_	$\vdash$	Т	Т	Н
	41	<del>                                     </del>	t		$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	┌┈	H
	42	┰	<del>                                     </del>	_	$\vdash$	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	<b>-</b>	H
-	43	т	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	Н	Н	_	H
-	44	1	Н	Т	$\vdash$	Н	Н	Т	-	Н
	45	1	Н	Н	Н	Н	Г	Ι-	<del>                                     </del>	$\vdash$
	46	⇈	t -	<u> </u>	$\vdash$	一	$\vdash$	Н	Н	Н
	47	1		<del>                                     </del>	1	Н	1	$\vdash$	Ι-	П
	48	Т	Г	<del>                                     </del>	_	Г	1	Ι-	Т	П
	49	1	Т	<b> </b>	_		_	Т	Т	П
	50				Г	Г		Π	Г	П

Cla	im	Date								
ā	Original									
Final	rig									
	0									
	51	_			·					
	52	_			т				П	Н
	53	_	H	_	Т	Н	_	М		$\vdash$
	54	-	Н			-	_	_		Н
	55		М				Г	П	П	П
	56	┈			┪	П	Т			Н
	57	$\vdash$	Н	_	┪		Т	Г		Н
	58		_				<b>-</b>	Г		М
	59	_		_	┢		_	Г		П
	60						_	$\vdash$	1	П
-	61		_		Г		_			П
	62		П		Г	Г	Г	l -		М
	63	Т	П				Г		Г	П
	64		Г	Г	Г	Г	Г	Г	_	М
	65			$\vdash$	<del>                                     </del>	┪	_	Т	_	П
<b></b>	66	Г	Г	Ι-	_	1	_	Г	_	$\Box$
	67			-	_	$\vdash$				П
	68	Т		-		_		Г	1	П
	69	一		_	<del>                                     </del>	$\vdash$		1	1	П
	70	_	_		_	_	_	_	1	П
	71	$\vdash$	_	$\vdash$	_	T				П
	72 73	$\vdash$	_	_					Г	П
	73				Г		Г	Г	Г	П
	74				Г				Г	П
-	75		Т		Г					П
	76			Г	Г	Г	Г	Г	Г	П
	77	Г	Г					П		П
	78	Г	Г		Г				Г	П
	79		Г		Γ		Г		Г	П
	80	Г	Г		Г	Г		Γ	Г	П
	81	Г			Г			Г	Г	П
	82				Γ			Г		
	83									
	84									
	85									
	86					匚				
	87									
	88									
	89			L_		_	<u> </u>		L	
L	90	_			_	_			L_	Ш
L	91	_	_	_	_		<u> </u>		L	Ш
ļ	92	<u> </u>		<u> </u>			<u>_</u>		ᆫ	Ш
	93		_	_	_	L		_	<u> </u>	Ш
	94	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	_	L	_	_	L	Ш
	95	_	_		_	_	_	L_	L.,	Ш
	96	<u> </u>	_	_	_	_			<u> </u>	Ш
	97	ļ	_	L.		_	_	L		Ш
	98	匚	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L	Ļ	Ш
	99	<u> </u>	L	<u> </u>	_	ــــ	L.			Ш
L	100	L	L	L	L	<u> </u>	L	L	L_	L_J

Claim         Date           E         E           101         102           103         104           105         106           107         108           109         110           111         112           113         114           115         116           117         118           118         119           120         121           121         122           123         124           125         126           127         128           129         130           131         132           133         134           135         136           137         138           139         140           141         142           143         144           145         146           147         148           149         149           150         149												
101	Cl	aim					ate	<u> </u>	,			
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149	Final											
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149		101										ŀ
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149		102										
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149					<u> </u>		_				_	ľ
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149				<u> </u>	<u> </u>		_					l
107					-	Ш		Н				l
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149			_	<u> </u>	ļ	Ш	_		Н		_	
109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149			-	┝	⊢	-					-	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			$\vdash$	-	┢	$\vdash$		Н	_	-	Н	l
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149			┝	┢	-	-	H		$\vdash$		Н	١.
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111	-	┢	1		Н	Н		Н	Н	١
113		112	┢	Н	$\vdash$			М			$\vdash$	1
114       115         116       117         118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		113	1	Т	T	Г						١
115		114	Г	Г	1	Г						١
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115		П								1
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116										ļ
119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117	L		乚						<u> </u>	1
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		118	$oxed{oxed}$	L	<u>L</u>	<u></u>				<u>L</u>	<u>_</u>	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		119	乚	_	L	L	_	Щ	ᆫ	L	_	
122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   149   140		120	Ļ.	L	<b>!</b>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>		_	Į
123		121	┡	⊢	┡	<del>  -</del>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	l
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			╙	<u> </u>	↓_	⊢	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	l
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	<b>.</b>	┡	⊢	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	⊢	<del> </del>	ł
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	⊢	⊢	⊢	⊢	<u> </u>	H	-	_	-	l
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			├	⊢	┝	⊢	-		-	┝	-	ł
128		127	╁╌	⊢	$\vdash$	╁	-	-	$\vdash$	┢	-	l
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	┢	Η.	┢	┢	┢	-	┝		$\vdash$	l
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	<del> </del>	H	Н	<del> </del>	┢	┢		-	$\vdash$	ĺ
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		130	┢	┢	├-	<del>                                     </del>	$\vdash$	┢	-	-	<del>                                     </del>	1
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			-	1	╁	Н	Т		_	<del> </del>		l
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	<u> </u>	1	1	T			_			1
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	133										1
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134										
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135										
138		136	L	L	<u> </u>	<u> </u>	ļ	L	<u> </u>	L_	<u> </u>	ı
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			ļ	<u> </u>	ļ_	L_	L_	L	L	L	ㄴ	l
140 141 142 143 144 145 146 147 148			<b> </b>	<u> </u>	┡	<b>—</b>	<u> </u>	<b> </b> _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	l
141 142 143 144 145 146 147 148	_	139	-	├	├	┡	├-	$\vdash$	├	⊢	⊢	ł
142 143 144 145 146 147 148			⊢	╂	├	⊢	├-	-	├		├	l
143 144 145 146 147 148 149		141	├	<del> </del>	╁╌	├─	⊢	⊢	-	-	$\vdash$	1
144 145 146 147 148 149	_		$\vdash$	┢	<del>  -</del>	╁	<del> </del>	-	-	┢	├─	l
145 146 147 148 149			Η-	$\vdash$	1-	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	-	-	1
146 147 148 149			<del>                                     </del>	一	┢	1	$\vdash$	┢	-	┢	┢	١
147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149			H	<del>                                     </del>	T	<del>                                     </del>	$\vdash$	<b> </b>		<del>                                     </del>		١
148			T		1			$\vdash$	T		$\vdash$	1
149		148		Γ	L							1
150		149										1
		150				$\Box$	L					